

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФИЛИАЛ ТИУ В Г.НИЖНЕВАРТОВСКЕ
КАФЕДРА ГУМАНИТАРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫХ ДИСЦИПЛИН

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой ГЭЕНД (НВ)



М.В. Шалаева

«01» 06 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Основы аудиторской деятельности и контроллинга

направление подготовки: 21.03.01 Нефтегазовое дело

направленность (профиль): Бурение нефтяных и газовых скважин

форма обучения: очная

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры Гуманитарно-экономических и естественно-научных дисциплин

Протокол № 9 от « 01 » июня 2023 г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Основы аудиторской деятельности и контроллинга» является освоение теории и практики аудита хозяйствующих субъектов в современных экономических условиях, организация и осуществление проверки состояния внутреннего контроля хозяйствующего субъекта.

Задачи изучения дисциплины:

- получение базовых знаний о теории, правовом регулировании, организации и технологии аудиторских проверок;
- выявление общих принципов и методов организации проведения аудиторских проверок;
- формирование представления об организации и осуществлении проверки состояния внутреннего контроля;
- получение знаний о процедурах сбора аудиторских доказательств и контроллинга.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Основы аудиторской деятельности и контроллинга» относится к дисциплинам элективного блока профессионального стандарта 08.10 Внутренний аудитор.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание основных понятий и категорий дисциплины, правового регулирования аудита, технологию аудиторских проверок;

умение планировать и организовывать аудиторскую проверку отдельных аспектов бухгалтерского учета, обобщать результаты проверок, организовывать и осуществлять проверку состояния внутреннего контроля, использовать результаты аудиторской проверки в совершенствовании внутреннего контроля, учета и управления предпринимательской деятельностью;

владение навыками определения вида аудиторской проверки применительно к конкретной организации, проведения процедур сбора аудиторских доказательств, самостоятельной работы по организации аудита отдельных разделов бухгалтерского учета, составления аудиторских заключений.

Знания по дисциплине «Основы аудиторской деятельности и контроллинга» необходимы обучающимся для усвоения знаний по блоку элективных дисциплин дополнительной направленности «Внутренний аудитор» - «Бизнес-статистика и моделирование бизнес-процессов предприятия» и «Экономическое обоснование управленческих решений и оценка рисков».

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
ПКСд-1. Способен выявлять, собирать, анализировать и интерпретировать информацию бизнес-анализа, необходимую для анализа, прогнозирования и моделирования различных экономических ситуаций и бизнес процессов, происходящих в деятельности предприятий	ПКСд-1.2 Выявляет, собирает, анализирует и интерпретирует информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков	Знать: З1 информацию о применении методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков
		Уметь: У1 собирать, анализировать и интерпретировать информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения пу-

	современных информационных технологий	тей использования резервов производства и снижения рисков, исходя из конкретных условий и потребностей рынка Владеть: В1 навыками применением современных информационных технологий для определения путей использования резервов производства и снижения рисков
ПКСд-3. Способен использовать количественные и качественные методы анализа, прогнозирования и моделирования бизнес процессов; разрабатывать программы организационного развития и изменений, обеспечивать их реализацию и проводить оценку их результативности	ПКСд-3.1. Применяет в профессиональной деятельности знания основных законодательных и нормативных правовых актов, относящихся к областям аудита и контроллинга, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Знать: 32 основные законодательные и нормативно правовые акты, относящиеся к областям аудита и контроллинга, международные профессиональные стандарты внутреннего аудита
		Уметь: У2 применять в профессиональной деятельности знания нормативно правовых актов и международных профессиональных стандартов внутреннего аудита
		Владеть: В2 навыками использования в профессиональной деятельности основных законодательных и нормативных правовых актов, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 4.1

Форма обучения	Курс/семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Контроль, час.	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия			
Очная	3/6	18	34	0	56	-	зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС час.	Всего, час	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр	Лаб				
1	1	Понятие аудита, его цели и место в системе контроля. Организация и нормативное регулирование аудиторской деятельности в России	2	4	0	8	14	ПКСд-3.1	Комплект вопросов для собеседования №1
								ПКСд-3.1	Комплект тестовых заданий №1
2	2	Организация аудиторской проверки	3	4	0	8	15	ПКСд-1.2	Комплект вопросов для

									собеседования №2
								ПКСд-3.1	Комплект тестовых заданий №2
3	3	Существенность в аудите	2	4	0	8	14	ПКСд-1.2	Комплект задач №1
								ПКСд-1.2	Контрольная работа №1
4	4	Аудиторский риск. Аудиторские доказательства	3	6	0	8	17	ПКСд-3.1	Комплект вопросов для собеседования №3
								ПКСд-1.2	Комплект тестовых заданий №3
5	5	Аудиторская выборка	2	4	0	8	14	ПКСд-1.2	Комплект задач №2
								ПКСд-1.2	Контрольная работа №2
6	6	Аудиторские и аналитические процедуры при проведении аудиторских проверок. Контроль качества аудита. Контроллинг	3	6	0	8	17	ПКСд-3.1	Комплект тестовых заданий № 4
								ПКСд-1.2	Комплект задач №3
7	7	Методика проведения аудита и контроллинга. Документальное оформление результатов аудиторской проверки	3	6	0	8	17	ПКСд-1.2	Комплект тестовых заданий №5
								ПКСд-1.2	Комплект задач №4
Зачет								ПКСд-1.2 ПКСд-3.1	Комплект тестовых заданий для промежуточной аттестации
Итого:			18	34	-	56	108		

очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Не реализуется

заочная форма обучения (ЗФО)

Не реализуется

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы)

Раздел 1. «Понятие аудита, его цели и место в системе контроля. Организация и нормативное регулирование аудиторской деятельности в России»

Особенности организации функции контроля в условиях рыночной экономики. Аудит как развитие функции контроля. Отличие аудита от ревизии и других форм экономического контроля. Задачи, направления аудиторских проверок, состав пользователей материалов аудиторских заключений, их направленности и содержание.

Федеральный Закон об аудиторской деятельности №307-ФЗ от 30.12.2008

Внутренний и внешний аудит. Виды внешнего аудита. Обязательный и инициативный аудит. Объекты обязательных аудиторских проверок. Экономические санкции за уклонение от обязательного аудита. Сопутствующие аудиторские услуги.

Организация аудита и метода нормативного регулирования аудиторской деятельности. Уровни регулирования аудиторской деятельности. Усиление роли общественных организаций в регулировании аудиторской деятельности. Органы, направляющие аудиторскую деятельность и документы, регламентирующие аудит. Общегосударственное регулирование аудиторской деятельности. Структура органов регулирования аудиторской деятельности в РФ. Порядок проведения аттестации на право осуществления аудиторской деятельности.

Стандарты аудиторской деятельности. Международные стандарты, Федеральные стандарты, стандарты саморегулируемых организаций.

Раздел 2. «Организация аудиторской проверки»

Подготовка аудиторской проверки. Предварительный этап аудиторской проверки. Понимание деятельности аудируемого лица и среды, в которой она осуществляется.

Письмо-обязательство аудиторской фирмы о согласии на проведение аудита. Цели и задачи предварительного этапа аудиторской проверки.

Оценка стоимости аудиторских услуг. Договор на оказание аудиторских услуг, его условия. Содержание и оформление. Использование при аудиторской проверке результатов работы третьих лиц.

Принципы планирования аудита: комплектность, непрерывность, оптимальность. Разработка общего Плана аудита. Определение ожидаемого объема аудиторской проверки, график и сроки проведения аудита. Составление Программы аудиторской проверки. Экспресс-анализ отчетности аудируемого экономического субъекта. Основные этапы, техника и технология проведения аудиторских проверок. Этические нормы аудита.

Раздел 3. «Существенность в аудите»

Понятие существенности, подходы к ее определению. Уровень существенности ошибки – основа качества аудиторской проверки. Ошибки и незаконные действия при определении уровня существенности. Факторы, влияющие на суждение о существенности. Действия аудитора при выявлении искажений в бухгалтерской (финансовой) отчетности. Методика определения количественного уровня существенности. Использование уровня существенности на различных этапах аудиторской проверки.

Раздел 4. «Аудиторский риск. Аудиторские доказательства»

Понятие риска и его использование в аудиторской деятельности. Предпринимательский риск и чистый аудиторский риск. Риск организации внутреннего контроля – неотъемлемый риск. Риск средств контроля и понятие надежности средств контроля. Риск необнаружения.

Система организации внутреннего контроля и ее влияние на величину аудиторского риска. Тестирование средств внутреннего контроля. Оценка состояния системы внутреннего контроля. Взаимосвязь аудиторского риска и уровня существенности ошибок. Методы минимизации и обеспечения приемлемой величины аудиторского риска. Тестирование средств внутреннего контроля.

Аудиторские доказательства, их виды и классификация. Связь между доказательствами. Источники и методы получения аудиторских доказательств. Проверка первичных

и учетных регистров: формальная проверка подлинности документов, проверка по существу (законности, достоверности и целесообразности операции), счетная проверка, сопоставление документов. Методы фактического контроля. Оценка собранных доказательств.

Раздел 5. «Аудиторская выборка»

Аудиторская выборка. Риск, связанный с использованием аудиторской выборки. Методы отбора элементов для тестирования.

Ошибки и риск аудиторской выборки. Оценка результатов аудиторской выборки. Репрезентативность выборки и распространение ее результатов. Влияние аудиторской выборки на трудоёмкость и стоимость аудиторских проверок. Оптимизация соотношения объёма аудиторской выборки, трудоёмкости и качества аудита.

Раздел 6. «Аудиторские и аналитические процедуры при проведении аудиторских проверок. Контроль качества аудита. Контроллинг»

Аудиторские процедуры. Процедура по существу и аналитическая процедура. Контрольная процедура. Тест средств контроля.

Особенности технологии проверок в организациях разных отраслей, организационно-производственной структуры и правовых форм. Выбор основных направлений аудиторской проверки. Особенности организации аудиторской деятельности при сопровождающем (консультационном) аудите.

Роль финансового анализа в аудиторской деятельности. Оценка финансового состояния аудируемой организации и изменений его финансовых показателей за отчетный период. Анализ платежеспособности и финансовой устойчивости предприятия. Анализ кредитоспособности и ликвидности баланса. Анализ оборачиваемости оборотных активов. Анализ финансовых результатов. Оценка потенциального банкротства при аудите. Прогнозирование финансового состояния организации в процессе аудита.

Содержание и цели проведения контроля качества аудита. Требования по обеспечению качества аудита. Внутренний и внешний контроль качества. Внутренний контроль качества аудита. Составляющие контроля качества. Принципы и процедуры контроля качества аудита. Конкретные процедуры, осуществляющие в аудиторской фирме. Внешний контроль качества аудита.

Понятие контроллинга. Элементы контроллинга. Стандарты контроллинга. Алгоритмы контроллинга. Форматы контроллинга.

Раздел 7. «Методика проведения аудита и контроллинга. Документальное оформление результатов аудиторской проверки»

Методика проведения аудиторских проверок. Общие принципы документирования аудита. Аудиторское заключение. Требования, которые предъявляются к аудиторскому заключению федеральным стандартом. Виды аудиторских заключений. Структура аудиторского заключения: вводная, аналитическая и итоговая части. Представление аудиторского заключения клиенту. Дата подписания аудиторского заключения и отражение в нем событий, происшедших после даты составления и представления бухгалтерской отчетности. Применимость допущения непрерывности деятельности аудируемого экономического субъекта. Оформление услуг, сопутствующих аудиту. Особенности аудиторских заключений, которые готовятся по поручению судебно-правовых органов. Информация по результатам проведения аудита. События после отчетной даты.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий

Лекционные занятия

Таблица 5.2.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	2	-	-	Понятие аудита, его цели и место в системе контроля. Организация и нормативное регулирование аудиторской деятельности в России
2	2	3	-	-	Организация аудиторской проверки
3	3	2	-	-	Существенность в аудите
4	4	3	-	-	Аудиторский риск. Аудиторские доказательства
5	5	2	-	-	Аудиторская выборка
6	6	3	-	-	Аудиторские и аналитические процедуры при проведении аудиторских проверок. Контроль качества аудита. Контроллинг
7	7	3	-	-	Методика проведения аудита и контроллинга. Документальное оформление результатов аудиторской проверки.
Итого:		18	-	-	-

Практические занятия

Таблица 5.2.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	4	-	-	Понятие аудита, его цели и место в системе контроля. Организация и нормативное регулирование аудиторской деятельности в России
2	2	4	-	-	Организация аудиторской проверки
3	3	4	-	-	Существенность в аудите
4	4	6	-	-	Аудиторский риск. Аудиторские доказательства
5	5	4	-	-	Аудиторская выборка
6	6	6	-	-	Аудиторские и аналитические процедуры при проведении аудиторских проверок. Контроль качества аудита. Контроллинг
7	7	6	-	-	Методика проведения аудита и контроллинга. Документальное оформление результатов аудиторской проверки.
Итого:		34	-	-	-

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОЗФО		
1	1	5	-	-	Понятие аудита, его цели и место в системе контроля. Организация и нормативное регулирование аудиторской деятельности в	Подготовка к собеседованию, подготовка к тестированию

					России	
2	2	5	-	-	Организация аудиторской проверки	Подготовка к собеседованию, подготовка к тестированию
3	3	5	-	-	Существенность в аудите	Решение задач, подготовка к контрольной работе
4	4	5	-	-	Аудиторский риск. Аудиторские доказательства	Подготовка к собеседованию, подготовка к тестированию, решение задач
5	5	6	-	-	Аудиторская выборка	Решение задач, подготовка к контрольной работе
6	6	6	-	-	Аудиторские и аналитические процедуры при проведении аудиторских проверок. Контроль качества аудита. Контроллинг	Подготовка к тестированию, решение задач
7	7	6	-	-	Методика проведения аудита и контроллинга. Документальное оформление результатов аудиторской проверки.	Подготовка к тестированию, решение задач
Итого:		56	-	-	-	-

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: при изучении дисциплины кроме традиционных методов проведения лекций и практических занятий используются активные и интерактивные формы их проведения:

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- работа в малых группах (практические занятия);
- разбор практических ситуаций (практические занятия).

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены

8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 текущая аттестация		
1	Собеседование по основным вопросам № 1, № 2	0-10
2	Выполнение тестовых заданий № 1, 2	0-20
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	0-30
2 текущая аттестация		
3	Собеседование по основным вопросам № 3	0-5
4	Решение комплекта задач № 1	0-5
5	Выполнение тестовых заданий № 3	0-10
6	Выполнение контрольной работы № 1	0-10
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	0-30
3 текущая аттестация		
7	Решение комплекта задач № 2, 3, 4	0-12
8	Выполнение тестовых заданий № 4,5	0-18
9	Выполнение контрольной работы № 2	0-10
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	0-40
	ВСЕГО	0-100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Информационные ресурсы

1. Полнотекстовая база данных ТИУ <http://elib.tsogu.ru/>
2. ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com>
3. Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
4. ЭБС «Юрайт» <https://www.biblio-online.ru>
5. ЭБС «Библиокомплектатор» <http://bibliokomplektator.ru/>
6. Национальный Электронно-Информационный Консорциум (НЭИКОН)
7. Международный европейский индекс цитирования в области гуманитарных наук European Reference Index for the Humanities (ERIH)
8. Международные реферативные базы научных изданий <http://www.scopus.com>
9. POLPRED.com Обзор СМИ
10. База данных Роспатент

Полезные ссылки на другие электронные ресурсы

11. Российский государственный университет нефти и газа им. И.М. Губкина <http://elib.tsogu.ru/>
12. Библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <http://elib.tsogu.ru/>
13. Научно-техническая библиотека Ухтинского государственного технического университета <http://elib.tsogu.ru/>
14. Библиотека Альметьевского государственного нефтяного института
15. Поисковые системы Google, Yandex, Rambler.

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства - Microsoft Office Professional Plus; Microsoft Windows.

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных с учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	Адрес (месторождение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключается договор)
1	2	3	4
1	Основы аудиторской деятельности и контроллинга	<p>Лекционные занятия: Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс). Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная, трибуна для чтения лекций, столы компьютерные, стулья компьютерные крутящиеся. Моноблоки в комплекте, проектор, проекционный экран, колонки.</p> <p>Практические занятия: Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, (практические занятия), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс). Оснащенность: Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная, трибуна для чтения лекций, столы компьютерные, стулья компьютерные крутящиеся. Моноблоки в комплекте, проектор, проекционный экран, колонки.</p>	<p>628609, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, Западный промышленный узел, Панель 20, ул. Ленина, д. 2/П, стр. 9, ауд. 209</p> <p>628609, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нижневартовск, Западный промышленный узел, Панель 20, ул. Ленина, д. 2/П, стр. 9, ауд. 209</p>

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

Практические занятия по дисциплине «Основы аудиторской деятельности и контроллинга» предназначены для обсуждения наиболее значимых вопросов основных разделов курса на основе предварительной проработки материала. Основой этого вида занятий является повторение теоретического материала, его применение для решения проблемных вопросов и конкретных задач.

Подготовка к практическим занятиям должна быть регулярной. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающемуся необходимо:

- проработать конспект лекций по теме практического занятия;
- самостоятельно изучить рекомендованную учебную и учебно-методическую литературу, в том числе электронные издания ЭБС; при этом необходимо особое внимание уделить материалу, примерам, непосредственно связанным с проблемными вопросами по теме занятия;
- своевременно выполнить все задания преподавателя по каждой теме.

На практических занятиях обучающиеся изучают методику и выполняют расчетно-аналитические задания. Работа на практических занятиях может осуществляться как индивидуально, так и в малых группах в зависимости от тематики задания и его внутреннего содержания. Для эффективной работы, обучающиеся должны иметь калькуляторы и соответствующие канцелярские принадлежности. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Наличие конспекта лекций на практическом занятии обязательно.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся – это процесс активного, целенаправленного приобретения обучающимся новых для него знаний и умений без непосредственного участия преподавателя. СРО должна быть конкретной по своей предметной направленности и сопровождаться эффективным контролем и оценкой ее результатов.

Предметно и содержательно СРО определяется федеральным государственным образовательным стандартом, действующим учебным планом и рабочей программой дисциплины. К средствам обеспечения СРО относятся учебники, учебные пособия и методические руководства, система поддержки учебного процесса EDUCON и т.д.

Контроль самостоятельной работы и оценка ее результатов организуется как единство двух форм:

- самоконтроль и самооценка обучающегося;
- контроль и оценка со стороны преподавателя.

Критериями оценки результатов самостоятельной работы обучающегося являются:

- уровень освоения учебного материала;
- умения обучающегося использовать теоретические задания при выполнении практических заданий;
- сформированность компетенций, предусмотренных компетентностной моделью;
- обоснованность и четкость изложения ответа;
- оформление материала в соответствии с требованиями.

Самостоятельная работа обучающихся является важным аспектом освоения содержания каждой дисциплины, и как следствие образовательной программы высшего образования.

Самостоятельная работа обучающихся выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Основу работы при самостоятельном изучении отдельных вопросов и тем дисциплины, подготовке сообщений (презентаций), выступлений на групповых занятиях, выполнении других заданий преподавателя составляет работа с учебной и научной литературой, с интернет-ресурсами. Для обеспечения систематической и регулярной работы по изучению дисциплины и успешного прохождения промежуточных и итоговых контрольных испытаний студенту рекомендуется придерживаться следующего порядка обучения:

- самостоятельно определить объем времени, необходимого для проработки каждой темы;
- регулярно изучать каждую тему дисциплины, используя различные формы индивидуальной работы;
- по завершению самостоятельной работы над темами дисциплины пройти примерный вариант предложенной формы контроля (пройти тестирование, решить задачи, выполнить расчетное задание и т.д.).

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Основы аудиторской деятельности и контроллинга

Код, направление подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело

Направленность (профиль) Бурение нефтяных и газовых скважин

Код компетенции		Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
ПКСД-1	ПКСД-1.2 Выявляет, собирает, анализирует и интерпретирует информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков, исходя из конкретных условий и потребностей рынка, в том числе с применением современных информационных технологий	<i>Знать:</i> З1 информацию о применении методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков	Не знает информацию о применении методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности	Демонстрирует отдельные знания информации о применении методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности	Демонстрирует достаточные знания информации о применении методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности	Демонстрирует исчерпывающие знания информации о применении методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков
		<i>Уметь:</i> У1 собирать, анализировать и интерпретировать информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков, исходя из конкретных условий и потребностей рынка	Не умеет собирать, анализировать и интерпретировать информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности	Умеет собирать, анализировать и интерпретировать информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, но затрудняется с определением способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков	Умеет собирать, анализировать и интерпретировать информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, определять способы предоставления результатов расчетно-экономической деятельности, но затрудняется с определением путей использования резервов производства и снижения рисков	Умеет на достаточно высоком уровне собирать, анализировать и интерпретировать информацию с применением методов аудита и контроллинга бизнеса, способов предоставления результатов расчетно-экономической деятельности с целью определения путей использования резервов производства и снижения рисков, исходя из конкретных условий и потребностей рынка

		<i>Владеть:</i> В1 навыками применением современных информационных технологий для определения путей использования резервов производства и снижения рисков	Не владеет навыками применения современных информационных технологий для определения путей использования резервов производства и снижения рисков	Слабо владеет навыками применения современных информационных технологий для определения путей использования резервов производства и снижения рисков	На достаточном уровне владеет навыками применения современных информационных технологий для определения путей использования резервов производства и снижения рисков	На достаточно высоком уровне владеет навыками применения современных информационных технологий для определения путей использования резервов производства и снижения рисков
ПКСд-2	ПКСд-3.1. Применяет в профессиональной деятельности знания основных законодательных и нормативных правовых актов, относящихся к областям аудита и контроллинга, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	<i>Знать:</i> З2 основные законодательные и нормативно правовые акты, относящиеся к областям аудита и контроллинга, международные профессиональные стандарты внутреннего аудита	Не знает основных законодательных и нормативно правовых актов, относящихся к областям аудита и контроллинга, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Слабо ориентируется в основных законодательных и нормативно правовых актов, относящихся к областям аудита и контроллинга, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Знает основные законодательные и нормативно правовые акты, относящиеся к областям аудита и контроллинга, но затрудняется с международными профессиональными стандартами внутреннего аудита	Демонстрирует исчерпывающие знания основных законодательных и нормативно правовых актов, относящихся к областям аудита и контроллинга, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита
		<i>Уметь:</i> У2 применять в профессиональной деятельности знания нормативно правовых актов и международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Не умеет применять в профессиональной деятельности знания нормативно правовых актов и международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Слабо умеет применять в профессиональной деятельности знания нормативно правовых актов и международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Умеет применять в профессиональной деятельности знания нормативно правовых актов и международных профессиональных стандартов внутреннего аудита, допуская незначительные неточности	На достаточно высоком уровне умеет применять в профессиональной деятельности знания нормативно правовых актов и международных профессиональных стандартов внутреннего аудита
		<i>Владеть:</i> В2 навыками использования в профессиональной деятельности основных законодательных и нормативных правовых актов, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Не владеет навыками использования в профессиональной деятельности основных законодательных и нормативных правовых актов, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	Слабо владеет навыками использования в профессиональной деятельности основных законодательных и нормативных правовых актов, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	На достаточном уровне владеет навыками использования в профессиональной деятельности основных законодательных и нормативных правовых актов, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита	На достаточно высоком уровне владеет навыками использования в профессиональной деятельности основных законодательных и нормативных правовых актов, международных профессиональных стандартов внутреннего аудита

КАРТА

обеспеченности дисциплины (модуля) учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина Основы аудиторской деятельности и контроллингаКод, направление подготовки 21.03.01 Нефтегазовое делоНаправленность (профиль) Бурение нефтяных и газовых скважин

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Аудит : учебное пособие / Б. А. Аманжолова, Е. К. Болгова, Л. И. Григорьева, Ю. А. Ветрова [и др.]. - Новосибирск : НГТУ, 2021. - 256 с. - ЭБС "Лань". - ISBN 978-5-7782-4418-4 : ~Б. ц. - Текст : непосредственный.	ЭР	25	100	+
2	Аудит : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В. И. Подольский, А. А. Савин, Л. В. Сотникова [и др.]. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 687 с. - URL: http://www.iprbookshop.ru/71176.html . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС "IPR BOOKS". - ISBN 978-5-238-02777-7 : ~Б. ц. - Текст : электронный.	ЭР	25	100	+
3	Аудит : учебник и практикум для вузов / М. А. Штефан, О. А. Замотаева, Н. В. Максимова, А. В. Шурыгин. - 3-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 238 с. - (Высшее образование). - ЭБС "Юрайт". - ISBN 978-5-534-16559-3 : - Текст : непосредственный.	ЭР	25	100	+
4	Контроллинг : учебное пособие / Т. Н. Гладченко, Ю. В. Фомин. - Донецк : Донецкий государственный университет управления, 2016. - 194 с. - ~Б. ц. - Текст : непосредственный.	ЭР	25	100	+
5	Скачко, Г. А. Аудит : учебник / Г. А. Скачко. - Москва : Дашков и К, 2017. - URL: https://e.lanbook.com/book/94017 . - Режим доступа: для автор. пользователей. - ЭБС Лань. - ISBN 978-5-394-02768-0 : ~Б. ц. - Текст : электронный.	ЭР	25	100	+
6	Скворцова, Надежда Константиновна. Производственный аудит и контроллинг затрат в промышленности : учебное пособие / Н. К. Скворцова, Л. А. Филимонова, А. Е. Сбитнев ; ТИУ. - Тюмень : ТИУ, 2022. - 141 с. : ил. - Электронная библиотека ТИУ. - Библиогр.: с. 136. - ISBN 978-5-9961-2828-0 : 188.00 р. - Текст : непосредственный.	ЭР	25	100	+

7	Шляго, Наталия Никодимовна. Контролинг : учебное пособие для вузов / Н. Н. Шляго. - М : Издательство Юрайт, 2023. - 277 с. - (Высшее образование). - ЭБС "Юрайт". - ISBN 978-5-9916-9030-0 : 679.00 р. - Текст : непосредственный.	ЭР	25	100	+
---	---	----	----	-----	---